



# 百萬畫素 80 米紅外線網路攝影機

# CAM427M / CAM427M-PoE



- ▶ 130 萬畫素 CMOS 感測器
- ▶ 24 小時日間、夜間監控功能
- ▶ 紅外線照射距離達80公尺
- ▶ MPEG4/MJPEG 雙模及雙串流
- ▶ 10FPS@1280x1024, 30FPS@640x480
- ▶ 雙向語音,提供現場收音及中控端語音嚇阻
- ▶ 支援 3GPP 協定,可經由 3G 手機監控
- ▶ 內建網路供電 (CAM427M-PoE)
- ▶ 免費 36 路錄影軟體

# 規格

#### 硬體

CPU ARM 9, 32 bit RISC

RAM 32MB Flash 8MB

影像感測器 1/4" CMOS, 130 萬畫素

鏡頭 Vari-focal  $10 \sim 40$  mm,  $F1.4 \sim 360$ 

紅外線照射距離 80 公尺

 可換鏡頭
 是,CS Mount

 聲音輸入
 內建麥克風

 聲音輸出
 3.5 mm 音源插孔

防水係數 IP-66

電源供給 CAM427M: DC12V, 2A / AC 24V

CAM427M-PoE:

● 使用 PoE Injector (IEEE 802.3at)

● 隨附高功率 PoE Injector

尺寸 W170 x H280 x L470 mm

#### 網路

乙太網路 10/100 Base-T

支援網路通訊協定 HTTP, TCP/IP, RTP/RTSP, 3GPP, NTP, SMTP,

FTP, PPPoE, DHCP, DDNS, UPnP

#### 遠端電腦規格

作業系統 Windows XP / Vista / Win7

瀏覽器 IE7, IE8, FireFox, Safari, Chrome, Opera

建議電腦硬體規格 Intel-C 2.0G、RAM: 512MB

顯示卡:內建 64MB RAM

### 系統

影像解析度 1280x1024, 640x480,320x240,160x120

影像壓縮格式 MPEG-4/MJPEG

每秒張數 最高 10 FPS@1280x1024

最高 30 FPS@640x480

影像資料大小調整 CBR (自動依設定頻寬壓縮影像)

VBR (自動依設定畫質壓縮影像)

雙串流影像 同時輸出兩種不同解析度、不同格式或不同張

數的影像

手機監看 可用 3G 手機監看即時影像

影像快照 支援

影像調整 亮度、對比、曝光度、銳利度、自動增益控制、

夜間模式

位移偵測 3個偵測區域

警報前/後錄影 可設定警報觸發前/後的錄影時間

 安全性
 帳戶、密碼管制

 同時連線人數
 最多 10 人

 韌體更新方式
 網路遠端更新

聲音功能 雙向語音,現場收音及中控端語音嚇阻

# 事件觸發系統

事件觸發 位移偵測

觸發後動作 寄送影片至 Email、上傳影片至 FTP

#### 包裝內容物

攝影機、電源變壓器(PoE 機種不附)、支架、螺絲及工具、CD、快速

安裝指南